

Техническое обслуживание BioSmart Quasar 7

В данном разделе приведены виды технического обслуживания изделия, соответствующий им перечень операций, а также меры безопасности и периодичность.

При хранении изделия и использовании его по назначению требуется проведение периодического технического обслуживания. Техническое обслуживание включает в себя проверку внешнего вида, удаление грязи и пыли, проверку работоспособности. Операции, перечисленные в настоящем разделе, имеют своей целью поддержание изделия в работоспособном состоянии и обеспечение условий для длительной безотказной работы.

В разделе указана рекомендуемая периодичность технического обслуживания. Заказчик должен самостоятельно оценивать необходимость более частого проведения технического обслуживания в зависимости от условий эксплуатации изделия. Например, если изделие эксплуатируется в запыленном помещении, то операцию по удалению грязи и пыли с поверхностей изделия следует проводить чаще, чем это указано в настоящем разделе.



Не производите техническое обслуживание во взрывоопасных помещениях или иных местах, в которых возникновение разрядов статического электричества может стать источником возгорания.

Техническое обслуживание при эксплуатации

| Название операции | Описание | Периодичность |
|---|--|---------------|
| Внешний осмотр, удаление пыли и грязи с наружных поверхностей | <ul style="list-style-type: none">• проверьте целостность корпуса, отсутствие повреждений дисплея и модуля камер;• проверьте состояние проводов, подключенных к терминалу. Убедитесь в отсутствии обрывов и видимых повреждений изоляции;• аккуратно удалите пыль и грязь с поверхности терминала с помощью сухой мягкой ткани или пылесоса с узким соплом. Для дезинфекции можно использовать ткань, смоченную в 70% изопропиловом спирте, при условии, что спирт не будет попадать внутрь корпуса. | Раз в месяц |
| Проверка работоспособности | <ul style="list-style-type: none">• проверьте работу RFID-считывателя, для этого приложите к считывателю RFID-карту совместимого формата и убедитесь, что код считан правильно;• проверьте работу биометрического сканера, для этого выполните попытку идентификации по лицу и убедитесь в том, что сотрудник идентифицирован правильно;• если терминал управляет исполнительным устройством (например, электрозамком, турникетом), то инициировать выдачу команды управления на исполнительное устройство (нажать кнопку, выполнить идентификацию). | Раз в год |

Техническое обслуживание при хранении

При хранении терминала в пользовательской упаковке выполнение операций по техническому обслуживанию в течение назначенного срока хранения не требуется. При хранении терминала не в пользовательской упаковке следует выполнять операции, перечисленные в таблице ниже.

| Название операции | Описание | Периодичность |
|-------------------------------|---|--|
| Осмотр изделия, удаление пыли | <ul style="list-style-type: none">• вскройте упаковку (при наличии);• проверьте целостность корпуса, отсутствие повреждений дисплея и модуля камер;• при обнаружении пыли или грязи на наружных поверхностях, удалите её с помощью сухой мягкой ткани или пылесоса с узким соплом;• поместите терминал в упаковку (при наличии). | Раз в год или чаще в зависимости от условий хранения |